

Anleitung: **Peugeot 406 Limousine**Innenraumfilter wechseln







VIDEO-TUTORIAL



(i) Wichtig!

Dieser Ablauf des Austauschs kann für folgende Fahrzeuge benutzt werden: PEUGEOT 406 Limousine 1.6, PEUGEOT 406 Limousine 1.8 16V, PEUGEOT 406 Limousine 2.0 16V, PEUGEOT 406 Limousine 1.9 TD, PEUGEOT 406 Limousine 2.1 TD 12V, PEUGEOT 406 Limousine 2.0 Turbo, PEUGEOT 406 Kombi 1.9 D, PEUGEOT 406 Kombi 1.8 16V, PEUGEOT 406 Kombi 1.9 TD, PEUGEOT 406 Kombi 2.1 TD 12V, PEUGEOT 406 Kombi 2.0 Turbo, PEUGEOT 406 Kombi 2.0 16V, PEUGEOT 406 Kombi 3.0 24V, PEUGEOT 406 Limousine 3.0 24V, PEUGEOT 406 Coupe 2.0 16V, (+ 28)

Die Schritte können je nach Fahrzeugdesign leicht variieren.

CLUB.AUTODOC.DE 1-8





AUSTAUSCH: INNENRAUMFILTER – PEUGEOT 406 LIMOUSINE. WERKZEUGE, DIE SIE BENÖTIGEN WERDEN:



• Flacher Schraubendreher

Kotflügelschoner

WERKZEUGE KAUFEN

CLUB.AUTODOC.DE 2-8







Austausch: Innenraumfilter – Peugeot 406 Limousine. Tipp:

- Ersetzen Sie den Innenraumfilter mindestens einmal alle sechs Monate, im Frühjahr und Herbst.
- Folgen Sie den Bedingungen, Empfehlungen und Anforderungen des zum Betrieb, die vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden.
- Wenn die Luftströmung in der Kabine stark reduziert ist, ersetzen Sie den Filter vor einer geplanten Wartung.
- Achtung! Schalten Sie den Motor vor Beginn der Arbeiten ab Peugeot 406 Limousine.

FÜHREN SIE DEN WECHSEL IN DER FOLGENDEN REIHENFOLGE DURCH:

1

Öffnen Sie die Haube.



2

Verwenden Sie eine Kotflügel-Schutzabdeckung, um Schäden an der Lackierung und den Kunststoffteilen des Autos zu verhindern.



CLUB.AUTODOC.DE 3-8







Heben Sie die Windabweiserabdeckung an und entfernen Sie dieses.



Entfernen Sie das Filterelement aus dem Filtergehäuse. Verwenden Sie einen flachen Schraubendreher.



Austausch: Innenraumfilter – Peugeot 406 Limousine. AUTODOC empfiehlt:

- Versuchen Sie nicht, den Filter zu reinigen und wiederzuverwenden es kann die Qualität der Luftreinigung im Inneren des Autos beeinflussen.
- Setzen Sie ein neues Filterelement in das Filtergehäuse. Stellen Sie sicher, dass die Filterkante dicht am Gehäuse ansitzt.



CLUB.AUTODOC.DE 4-8







AUTODOC empfiehlt:

- Austausch: Innenraumfilter Peugeot 406 Limousine. Achten Sie auf die richtige Positionierung des Filterelements. Vermeiden Sie eine Fehlausrichtung.
- Folgen Sie der Richtung des Luftstrompfeils auf dem Filter.
- Gehen Sie sicher, dass Sie nur qualitativ hochwertige Filter verwenden.
- Bauen Sie das Windabweiserabdeckung ein und sichern Sie diese.



Entfernen Sie die Kotflügel-Abdeckung.



Schließen Sie die Haube.

8



CLUB.AUTODOC.DE 5-8







9 Schalten Sie die Zündung ein.



- Schalten Sie die Klimaanlage ein. Dies ist notwendig, um sicherzustellen, dass die Komponente ordnungsgemäß funktioniert.
- Schalten Sie die Zündung ab.



WEITERE TUTORIALS ANSEHEN

CLUB.AUTODOC.DE 6-8





AUTODOC — TOP QUALITÄT UND PREISWERTE AUTOTEILE ONLINE



EINE GROSSE AUSWAHL AN ERSATZTEILEN FÜR IHR AUTO

KAUFEN SIE ERSATZTEILE FÜR PEUGEOT-AUTOS

INNENRAUMFILTER: EINE GROSSE AUSWAHL

CLUB.AUTODOC.DE 7-8









INNENRAUMFILTER FÜR PEUGEOT-AUTOS: JETZT ZUGREIFEN

INNENRAUMFILTER FÜR PEUGEOT 406 LIMOUSINE-AUTOS: DIE BESTEN SCHNÄPPCHEN UND ANGEBOTE

(i) HAFTUNGSAUSSCHLUSS:

Das Dokument beinhaltet nur allgemeine Empfehlungen, die hilfreich für Sie sein können, wenn Sie Reparatur- oder Ersatzmaßnahmen durchführen. AUTODOC haftet nicht für Verluste, Verletzungen, Schäden am Eigentum, die während des Reparatur- oder Ersatzprozesses durch eine fehlerhafte Anwendung oder eine falsche Auslegung der bereitgestellten Informationen auftreten.

AUTODOC haftet nicht für irgendwelche Fehler und Unklarheiten in dieser Anleitung. Die Informationen werden nur für informative Zwecke bereitgestellt und können Anweisungen von Fachleuten nicht ersetzen.

AUTODOC haftet nicht für die falsche oder gefährliche Verwendung von Geräten, Werkzeugen und Autoteilen. AUTODOC empfiehlt dringend, vorsichtig zu sein und die Sicherheitsvorschriften zu beachten, wenn Sie eine Reparatur oder einen Austausch vornehmen. Denken Sie daran: Die Verwendung von Autoteilen minderwertiger Qualität garantiert nicht die erforderliche Verkehrssicherheit.

© Copyright 2023 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten, AUTODOC SE.

CLUB.AUTODOC.DE 8-8